Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
09/884,897	FOLIO, RICHARD	
Examiner	Art Unit	
Paulos M. Natnael	2614	

ŀ	/	Rejected	
	1	Allowed	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
o	Objected

		L_]		L,	
Cla	aim	L.				Dat	e			
Final	2 3 4 5 6 7	1/105								
	(1)	1	⊢	├	\vdash	\vdash	⊢	-	╀	$\vdash \vdash$
├	2	1	┝	⊢	⊢	\vdash			⊢	╁─┤
	3	╁	⊢	╁╌	╁╴	╁		-	1	╁┈┤
	4	H		\vdash	\vdash	\vdash	├	ļ. —	┢	╁╾┤
	5	Н		\vdash	\vdash	┼	+-	┢	+-	Н
	6	+	_	\vdash	t	\vdash	╁┈	 	 	+
<u> </u>	7	H		<u> </u>	<u> </u>	╁	1-	┢	\vdash	\vdash
1	1 2			f	t	†	1-			\Box
	9	\Box		1	Ι					\vdash
	10	Т								\sqcap
	11_	1/				Π			Г	
	12	¥								
	1/3									
	14	Y								
	(15)	1			<u> </u>	L	L	<u> </u>		
<u> </u>	16	Ш			L	╙	_	_	┖	Ш
	17	Ш		<u> </u>				_	L	
<u> </u>	18	Ш	_	<u> </u>	<u> </u>	_	L.	<u> </u>	L	\sqcup
<u> </u>	19	Ш		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	(20)	Ш		_	ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш
<u> </u>	21	Ш		_	<u> </u>	┡	<u> </u>	_	_	Ш
<u> </u>	22	W	_	L	┝	_	▙	<u> </u>	<u> </u>	Н
	23	V			⊬	┢	-	⊢	├	
 -	25			-	┝	├	 	-	 	\vdash
	26	i		\vdash	-	┢			╁	Н
	27	#	_	┢	<u> </u>		┢		┰	\vdash
	9 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	Н	_	_	T		H		一	Н
	29						\vdash			Н
	30									Ħ
	(31)									П
	32 33 34 35	П								П
	33									
	34	Ш				L				
	35	Ш		<u> </u>	L	_			L.	Ш
	36 37	Ш			L	<u> </u>			L	Щ
	*	H		<u> </u>	<u> </u>	_	_		<u> </u>	Ш
	(38) 39	H		_	<u> </u>		$oxed{oxed}$		├_	\vdash
-		V		<u> </u>	-				_	Н
⊢⊣	40 41				├-		-			Н
	42	\vdash		-	\vdash	\vdash	H		 	Н
<u> </u>	43	\vdash		\vdash	 	 	H		-	H
	44	\vdash				\vdash	H		:4,	1
	45	\vdash					Н	-	Ť	Н
	46					H	H		Н	Н
	47						П			\Box
	48						П			\Box
	49									
	50									

Claim					Dat	e]	Cla	aim				ī	Dat	e			
0 .	1/05										Final	Original									
0	Y											51									
3	Ц	L	↓_	L	_		<u> </u>		L			52				L			<u> </u>		
	Ц	ļ	\perp			ļ	_	L.	_]		53				_	_			_	
4 5 6	Ц	<u> </u>	↓_	<u> </u>	L	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>				54	Щ			_	L_	L	L		
5	Ц	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	L	L	┖	Ļ	ļ	L	<u> </u>			55	Ш			L	L	$oxed{oxed}$	_	_	
6	Ц	_	_	ļ.,	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			56		_		_	<u> </u>	<u> </u>	Ļ		
7	Н			_	ļ	├_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	4		57					<u> </u>	ļ	L		
8	Н	┼	┼—	-	ļ	┝	├	<u> </u>	┝	┨		58	Н	_		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_	
9	Н	╄	-	├	⊢	├	┢	⊢	⊢	┨.		59	Н	_			┝	⊢	<u> </u>	<u> </u>	Ш
110	1	╁	-	-	├	-	 	┝	⊬	ł		60 61	\vdash	\dashv	_	_	-	⊢	├	_	
11	₩	1-	╁	╀	⊢	⊢	⊢	-	├			62	Н				-	⊢	┢	\vdash	-
18	V	+	+-	 	├-	\vdash	┢	\vdash	├-	1		63	Н	-		-		\vdash	\vdash	\vdash	Н
14	√	1	+-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	1		64	Н	-	-	-	-	\vdash	-	H	-
(15)	1	╁	\vdash	H		┢╌	\vdash	-	H			65	Н					 	-		Н
16	1	t	t	\vdash	╁	┢			H	1		66	Н	\dashv			-	+-	_		\neg
17	Ħ	T	t	\vdash	\vdash	_				1		67	Н				-	 	-		
18	T							Г	\vdash	1		68	П	\neg							
19	П							Г		1		69		\neg					<u> </u>		
(20)	П	T		Ì		П		Г		١.		70						-			
21										1		71									
22	ı.	,										72									
23	V	1_					L]		73									
×	L,	┖	L_	L	<u>L</u>			L	L			74		_							
25	Y	_	_	L	<u> </u>		_	_	Ц.			75		_				L_	L		Ш
26 27	1	<u> </u>	╄	L_		<u> </u>		L_	<u> </u>			76					<u> </u>	_			
(2/)	#	├	_	_	_	١.		<u> </u>	_			77			_		L_	_			
28	#	-	-	<u> </u>	⊢	<u> </u>	_		_			78			_			<u> </u>	_	Щ	
29	⊬		-	-	\vdash	\vdash	 	├	⊢			79	\dashv	\dashv	_		<u> </u>	┞	L		
30 31	₽	┼-	-	├	-			_	_			80 81	\dashv		_		_	_	-		\dashv
32	╫	┢╌	ļ. —		┝	\vdash	-	_				82		\dashv		-	_	-		-	
33	╫	-	-	-	⊨	\vdash	-	-				83	\vdash	\dashv	-	-	-	-	\vdash		ᅱ
34	1	┼┈	 	_	\vdash		\vdash	1		1		84		-		_	-	\vdash	<u> </u>	\dashv	\dashv
35	T	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	\vdash	H				85		\dashv	_		-			\dashv	ᅱ
36	T	\vdash	┢		\vdash			-	\vdash			86		+			_				\dashv
37	\top	T							_			87	\neg	_			_				
(38)	I											88		7							
39	\mathbb{Z}	1										89		T						\neg	
	Y											90									
41										[91									
42			L		<u> </u>							92									
43		L_		L		Ш			1]	93		耳						\Box	
44		<u> </u>	<u> </u>			Щ		4.0				94	_								
45		<u> </u>	\vdash	L.,		Ш	Ш	Щ	_			95	_	ļ	_						
46		<u> </u>	<u> </u>	_					L.,			96	ļ	_	_	_				_	ᆚ
47	_	 	_	Ш		Щ	ш.					97	_	_	_	_	_			_	_
48 49		\vdash	H	$\vdash \vdash$		\dashv	Ш	\vdash	_			98	\dashv	\dashv	-	-		_		4	4
50			\vdash	Н			\vdash					99 100	-	\dashv	-	\dashv	\dashv	\dashv		\dashv	\dashv
1 30 1		L		_						L		100									

Claim Date E Date 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149 150 150			Ь.	ı						j	
Tell Tell <td< th=""><th>Cli</th><th>aim</th><th>T -</th><th></th><th></th><th></th><th>Date</th><th>е —</th><th>_</th><th></th><th></th></td<>	Cli	aim	T -				Date	е —	_		
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149				1	Ι	Γ.	Ī	Ť	Γ	Γ	П
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	ā	ina									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	ᇤ	ij		1	1						
103	-	Ō						İ			
103		101	_	\vdash	\vdash	╁	t	\vdash	t	-	-
103	-	102		┢	 	╁	╁	\vdash	H	╁	 -
104	-	103	\vdash		 	┢╌	┢	\vdash	\vdash	╁	╁
105		104		┢	 	\vdash	t		 	\vdash	\vdash
106		105			 	†	H		╁╾	\vdash	\vdash
107		106		_	Н	\vdash	-		┢	\vdash	
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		107	\vdash	\vdash		\vdash				l	
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		108	_	\vdash			\vdash			T	H
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		109				<u> </u>			H	\vdash	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 148 149		110		T		Г					1
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 145 146 149 149		111			Г	Т	_				
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		112				i –		\vdash	<u> </u>	T-	П
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		113		T	Ι	<u> </u>		<u> </u>	 	T	П
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		114		I^-	\vdash			\vdash		┢	
.116 117 .118 119 .120 121 .122 123 .124 125 .126 127 .128 129 .130 131 .132 133 .133 134 .135 136 .137 138 .139 140 .141 142 .143 144 .145 146 .147 148 .149 149		115				<u> </u>	Г		1	l	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		.116		_						ļ	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117									ļ. —
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		118		1			Τ	\vdash		1	
120		119				Г					
121		120						 		t	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124				Г					
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125				Г					
127		126									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129									
132		130									
133		131									
133		132									
134		133									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135									
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136									
140		137									
140		138									
141											
142 143 144 145 146 147 148 149	$\sqcup \downarrow$										
143 144 145 146 147 148 149											
144											
145 146 147 148 149 149		143]				Ш				
146 147 148 149	 										
147 148 149	$\vdash ightharpoonup$										
148	ota			\Box			Ш				Ш
149	\vdash	147	_				\Box				Ш
	$\vdash \downarrow$			_		\Box					
150										Щ	
		150							لـــ		